

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
09/603,128	MUKHERJI ET AL.
Examiner	Art Unit
Qi Han	2626

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N							
			OR	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
704				235	704	270	500	209								
	NTER	RNAT	IONA	L CLASSIFICATION												
G	G 1 0		L	15/00	-											
				1												
				1												
				1							•					
				1												
				Han 05/16/06	e)	RIC	HEMOND	DORVIL	Total Claims Allowed: 23							
	N		) ]	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(Date)		SORY PATE		O.C Print Cla	O.G. Print Fig.						
	(Le	egal	Instru	ments Examiner)	(Date)	Pri	mary Examiner	3 (0)	1	2						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant											□СРА			☐ T.D.		☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1		20	31			61			91			121			151			181
	2		21	32			62			92			122			152			182
	3			33			63			93			123			153			183
	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
2	7			37			67			97			127			157			187
5	8			38			68			98			128			158			188
	9	1	3	39			69			99			129			159			189
	10			40			70	]		100			130			160			190
	11		9	41			71			101			131			161			191
	12			42			72			102			132			162			192
	13		14	43			73			103			133			163			193
6	14			44			74			104			134			164			194
7	15		19	45			75			105			135			165			195
8	16			46			76	}		106			136			166			196
12	17		22	47			77	]		107			137			167			197
	18	]		48			78	]		108			138			168			198_
	19	]	4	49			79			109			139			169			199
	20		10	50			80			110			140			170			200
	21	Ì	11	51			81			111			141			171			201
	22		15	52			82	}		112		Ĺ	142			172			202
13	23		23	53			83			113			143			173			203
16	24			54			84	]		114			144			174			204
	25	]		55	]		85			115			145			175			205
	26	]		56			86			116			146			176			206
	27	]		57	]		87	]		117			147			177			207
17	28	]		58			88	]		118			148			178			208
18	29	]		59			89			119	]		149			179			209
	30			60			90	<u> </u>		120	l		150			180	<u></u>		210